
PRZEDMIAR ROBÓT
Klasyfikacja wg Wspólnego Słownika Zamówień 45231300-8 Ro-
boty budowlne w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do
odprowadzania ścieków

NAZWA INWESTYCJI : PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE
ADRES INWESTYCJI : BUDY ŁÓWSKIE, GM.ŁÓW, POW.SOCHACZEWSKI, WOJ.MAZOWIECKIE
INWESTOR : GMINA ŁÓW
ADRES INWESTORA : UL.PŁOCKA 2, 96-520 ŁÓW
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż.P.SZYMAŃSKI
DATA OPRACOWANIA : 31.12. 2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31.12. 2013

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | przyłącza wodociągowe | | | |
| 1 | KNNR 1 d.1 0210-03 | Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsię- biernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV | m ³ | | |
| | | 166.53 | m ³ | 166.530 | |
| | | | | RAZEM | 166.530 |
| 2 | KNNR 1 d.1 0305-03 | Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. IV | m ³ | | |
| | | 29.39 | m ³ | 29.390 | |
| | | | | RAZEM | 29.390 |
| 3 | KNNR 1 d.1 0305-05 | Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III - dodatek za każde rozp. 0,5 m ponad 1,5 m głębokości | m ³ | | |
| | | 29.39 | m ³ | 29.390 | |
| | | | | RAZEM | 29.390 |
| 4 | KNNR 1 d.1 0214-02 | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiek- towych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV | m ³ | | |
| | | 166.53 | m ³ | 166.530 | |
| | | | | RAZEM | 166.530 |
| 5 | KNNR 1 d.1 0317-02 | Zасыpywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęsz- czeniem ; kat.gr. IV | m ³ | | |
| | | 29.39 | m ³ | 29.390 | |
| | | | | RAZEM | 29.390 |
| 6 | KNNR 11 d.1 0307-01 | Przyłącza wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn.40 mm | m | | |
| | | 77.5 | m | 77.500 | |
| | | | | RAZEM | 77.500 |
| 7 | KNNR 11 d.1 0306-01 | Nawiertki na istniejących rurociągach PCW o śr. zewn.80/40 (wew.32) mm | kpl. | | |
| | | 6 | kpl. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 8 | KNNR 4 d.1 1408-01 | obetonowanie skrzynek ulicznych do zasuw | m ³ | | |
| | | 0.12 | m ³ | 0.120 | |
| | | | | RAZEM | 0.120 |
| 9 | KNNR 4 d.1 0135-01 | Przyłącze wodociągowe typC1 zakończ.zaw.czerpalnym o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNNR 8 d.1 0112-07 | Przyłącze wodoc. typ C-poł.z instal.wodociagową wewnętrzną za pomoca trójnika 32/32 | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | KNNR 11 d.1 0405-05 | Studzienka wodomierzowa z kregów betonowych o śr.1200mmw gotowym wykopie o głębokości - 2 m | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 12 | KNNR 4 d.1 0140-02 | Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm | kpl. | | |
| | | 6 | kpl. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 13 | KNNR 4 d.1 0122-06 | Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełko- wych mieszkaniowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach stalowych | kpl. | | |
| | | 6 | kpl. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 14 | KNNR 4 d.1 0131-03 | Zawory zwrotne antyskażeniowe o śr. nominalnej 32 mm | szt. | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 15 | KNNR 4 d.1 0105-04 | Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych | m | | |
| | | 4 | m | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 16 | KNNR 4 d.1 1005-02 | Sieci wodociągowe - rury stalowe o złączach spawanych o śr.zewnętrznej i grub. ścianek 114/5.0 mm | m | | |
| | | 11 | m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 17 | KNNR 11 d.1 0404-01 | Przeciąganie rurociągów przewodowych o śr. nominalnej 40 mm w rurach ochronnych z zamknięciem końcówek rur | m | | |
| | | 11 | m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 2 | | | | | |